

注意

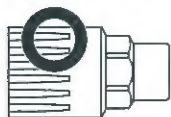
※ 工具は専用の Sugino 製 TL-CBB をご使用ください。
その他の工具を使用するとアダプターのベアリングを設置する内壁にキズをつけて正常に使用できなくなります。

※ アダプターのしめつけトルクは 40-45Nm です。

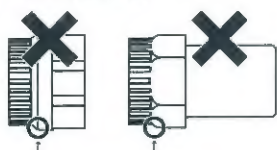
※ ハンマー、とがったもの、するどい刃物等を組立てや取り外しの際に使用しないでください。

※ クランクを組み立てる際には、各クランク製品の組立方法に従ってください。

工具 Installation tool
Sugino TL-CBB



その他の工具
Other tools
(Not recommended.)



工具の角でベアリングを設置する内壁をキズつけます。

安全のために必ずお守り下さい。誤った取り付け方法では、部品の折損や重大な事故につながる恐れがあります。

警告

- 乗車前には、ゆるみがないか必ず確認し、組み込みのある場合は、増し締めを実施してください。
- 適切な工具で適切な取り付けが行われなかった場合や自転車以外の用途に使用した場合、重大な事故につながる恐れがあります。
- マーキングや表面処理の変更、加工などの改造を行った場合、重大な事故につながる恐れがあります。
- 製品の取付けや取り扱いに関して疑問のある方は、販売店にご相談のうえ取り付けを行ってください。正しく取付け及び調整をされなかった場合は、破損や重大な事故につながる恐れがあります。
- 取扱い説明書はよくお読みになった後、大切に保管してください。

点検・整備

- 走行後、各部品の定期メンテナンスをしてください。
- ベアリング部にガタが感じられるようになったら交換して下さい。
- ボトムブラケット周辺の高圧洗浄は行わないでください。

製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

MA-BB SLC (JP)2015 0218

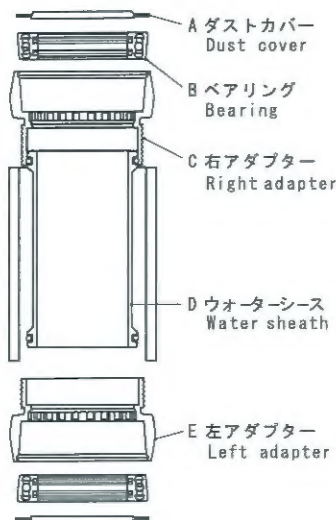
CUSTOM WORKS

BB SLC 取扱説明書

販売元 株式会社 スギノ エンジニアリング

不明な点、ご質問等がございましたら
弊社ホームページのお問い合わせ
フォームにて承っております。

<http://www.suginold.co.jp/>



取り付け

1 右アダプター (C) にウォーターシース (D) を隙間なく取り付けます。

❗ ウォーターシースの右側にストッパーが付いています。左、右が逆にならない様に注意願います。

2 この状態でBBシェルに右アダプター (C) を反時計回り逆ねじにねじ込み、左アダプター (E) を時計回り正ねじにねじ込みます。

❗ ウォーターシースが斜めになったり、脱落することがないように取り付けして下さい。脱落したまま取り付けられますと、左アダプター (E) 取り付けの際に破損の原因になります。

3 左右アダプター (C+E) を特定のトルクで締めます。右アダプター (C) が反時計回り、左アダプター (E) が時計回りに締まっていることをお確かめください。

❗ 工具でベアリングを設置する内壁をキズ付けないようにして下さい。

4 左右アダプター (C+E) 内側の異物、ゴミを除去します。

5 ベアリング (B) を左右アダプター (C+E) に注意深く挿入してください。

❗ ベアリングは叩いて奥へ入れないでください。

❗ ベアリングの表裏に注意願います。径の大きい方が表側です。



6 ダストカバー (A) を左右アダプター (C+E) の中へ、軽く押し入れてください。

❗ ダストカバーの表裏に注意願います。全面がゴムで覆われた黒いほうが表側です。

❗ ダストカバーがアダプターに隙間、浮きなくしっかりと奥まで清にはまっていることを必ず確認してください。

